Inde	x of	Claims	•

Application No.	Applicant(s)	
10/617,827	OSADA ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Marc S. Zimmer	1712	

√	Rejected	
1	Allowed	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

		<u> </u>	L				J		Ц	Щ.	_
Claim Date									1		
Cla	ıım	Date -									1
Final	Original	1/22/05	6/1/05								
		1	J	-	\vdash	-	┢	-		-	$\left\{ \right.$
	2	Ì	7	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H		1
-	3	ij	Ì	-		┢	-	\vdash	 		ł
<u> </u>	4	j	7		┝	┢	├─	\vdash	-	┢	1
┝	-5	j	ij	┪	-	┢─	-	-	-	-	ł
\vdash	6	J	7	\vdash	-	-	┢	-	-	 	1
	1 2 3 4 5 6 7	j	Ì		\vdash		-	-	H	-	1
	8	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	777	1	_	\vdash	\vdash	┢	1	-	1
	9	V	7	_	┪	\vdash	╁	Н			1
	10				┪	<u> </u>	-	\vdash	_	\vdash	1
	11				_					┪	1
	12										1
	13		_		Τ			П	Ι	I	1
	14										1
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29										
	16							Г		П	1
	17										1
	18										1
	19										1
	20]
	21]
	22]
	23			L		L		<u> </u>	L	L	
	24				_						
	25	<u> </u>	_	_	╙	_			<u> </u>		l
	26	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		1
	27	\vdash	_	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	-		ł
	28	-		⊢	-	<u> </u>			⊢	<u> </u>	ł
	29			⊢		_	<u> </u>		<u> </u>		
	30 31	-	_	⊢	<u> </u>	\vdash	┝	-	-	├	
	32	-	-	⊢		-		\vdash	┢	-	1
	32 33	H		-	-	-			├	┝	l
	34	-		┢		\vdash		-	┢		l
	35			-		<u> </u>	-	\vdash	┢	 	
\vdash	36	\vdash		\vdash	Ι		\vdash	1		 	١
	37	П	_	 	\vdash	\vdash	 	<u> </u>	\vdash	\vdash	1
	38			Г	Г		<u> </u>	Т	Т		1
	39			Г						<u> </u>	1
	40										1
	41										1
	42										
	43										
	44										
	45										
	46										
	47	\square					$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$				
	48	Ш							L_	L	
$oxed{oxed}$	49			$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$			Ш		L		
	50										l

Cla	aim	Date								
<u> </u>										Г
Final	Original	;								
	51	\vdash				1		_		
_	51 52	_	_	一			\vdash	<u> </u>	_	
	53	\vdash		┪					_	\vdash
	54	<u> </u>	T	T		-	 	-		
	55		1	<u> </u>	.		_	_	 	
	56									
-	56 57									
	58									
	59									
	60									
	61									
	62									
	62 63									
	64									
	65									
	66									
	67									
	68									
	69									
	70									
	71									
	72									
	73									
	73 74									
	75		L		Ŀ	L				
	76 77	_			_	L	<u></u>			<u> </u>
	77	L			_					_
	78	匚	_		L_	<u> </u>				
	79	L			_	<u> </u>				_
	80				_		ļ		<u> </u>	
	81			_			<u> </u>		<u> </u>	L
	82			L	_	<u>_</u>				
	83				<u> </u>	_		_	_	
<u> </u>	84	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ldash			<u> </u>	_
	85	<u> </u>	H		ļ	├—	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	86	-		<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	├-
	87	-	-	<u> </u>	\vdash	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	88 89		\vdash	_	<u> </u>	├—	\vdash	-	\vdash	
 	90	\vdash	 		\vdash	├-	 	-	-	
	91	\vdash	-	-	⊢		ļ	-	-	\vdash
	92	\vdash			-	\vdash	\vdash	_	-	\vdash
<u> </u>	93	\vdash	\vdash	<u> </u>		⊢	├-	—	\vdash	
 	94	\vdash	\vdash	-		-	\vdash	_	\vdash	\vdash
<u> </u>	95	\vdash	\vdash	<u> </u>	-		┝	-		\vdash
\vdash	96	-	\vdash		<u> </u>	┢	 		\vdash	<u> </u>
	97		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	<u> </u>
-	98	Н		_	\vdash	\vdash	-	_	\vdash	
<u> </u>	99	-	\vdash	_	—	\vdash	\vdash		-	_
	100	\vdash	\vdash	\vdash		-		-		-

Teach Teac	Cli	aim	Г			[Date	е			
101		1								Γ	
101	la l	ij				ŀ	l			1	
101	ίΞ	Ĕ				l				1	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		ŀ						٠			
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101									Ш
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102				L					Ш
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103	L	L_	L	<u> </u>		_		<u> </u>	Ц
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	_				ᆫ	<u> </u>	Ш
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105		_	<u>_</u>	<u> </u>	ļ		ļ	_	Ш
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106	<u> </u>	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	ļ	_		<u> </u>	Ш
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_	Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108	_	<u> </u>	_	<u> </u>			_	<u> </u>	Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109	-	<u> </u>	<u> </u>		_			┝	\vdash
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		-	├	-	┝	_	<u> </u>	<u> </u>	Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	 	\vdash	-	\vdash	├		<u> </u>	├—	$\vdash \vdash$
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	⊢	├	\vdash	\vdash	ļ.	⊢	┝	\vdash	\vdash
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	-	-	├	-	 	-	ļ		\vdash
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L	114	-	├			\vdash		 	\vdash	$\vdash\vdash$
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	\vdash	 	├-	 	\vdash	-	-	\vdash	H
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	-	⊢	├		\vdash	-		 	\vdash
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	\vdash	\vdash	-	-	┝	-	-	-	╀╌┤
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		-	⊢	-	⊢	⊢	┝	⊢	\vdash
121	-	120		├	-		\vdash		├─	├	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	_			\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	\vdash	├	├─	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	123	\vdash	\vdash	┢╾	├	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	H	\vdash	-	-	\vdash	┝	\vdash	\vdash	H
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125	┢─		\vdash		Ė	 	\vdash	\vdash	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126		_		_		\vdash		_	H
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	<u> </u>		_			\vdash		\vdash	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128	\vdash				\vdash				H
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129	\vdash						┢	H	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130		Т	_		-		_	_	H
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131				-				\vdash	П
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									П
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									П
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									П
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138									
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139									
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140			匚						
143 144 145 146 147 148 149		141	L								Ш
144 145 146 147 148 149					Ŀ				$oxedsymbol{oxed}$		Ш
145 146 147 148 149			Ш		Ш		Ш	$ldsymbol{le}}}}}}$	Ш	Щ	Ш
146 147 148 149			$ldsymbol{ld}}}}}}$	L	Ш	Щ	L	L	Ш	L	Щ
147 148 149			oxdot	<u> </u>	$ldsymbol{le}}}}}}$	Щ	Щ	Ц.	Щ	<u> </u>	Ш
148			Ц.	L.	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	Щ	Ш	Щ	Ш	Ш
149			Ш	\Box	$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$	L	Щ	Щ		Ш	Щ
			Щ		L_	L.		Ш	Ш		
150			Щ	ļ		Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ	Ш	L	Ш
		150					L	L		l	